

## DAFTAR ISI

<b>HALAMAN JUDUL</b>	
<b>HALAMAN PENGESAHAN</b>	i
<b>HALAMAN PERNYATAAN</b>	ii
<b>HALAMAN UCAPAN TERIMA KASIH</b>	iii
<b>ABSTRAK</b>	vi
<b>ABSTRACT</b>	vii
<b>DAFTAR ISI</b>	viii
<b>DAFTAR TABEL</b>	xi
<b>DAFTAR BAGAN</b>	xii
<b>DAFTAR GRAFIK</b>	xii
<b>DAFTAR GAMBAR</b>	xii
<b>BAB 1 PENDAHULUAN</b>	
1.1 Latar Belakang Penelitian.	1
1.2 Rumusan Masalah Penelitian.	4
1.2.1 Identifikasi Masalah	4
1.2.2 Rumusan Masalah	4
1.3 Tujuan Penelitian.	5
1.4 Manfaat Penelitian.	5
1.5 Definisi Oprasional.	6
1.6 Struktur Organisasi Skripsi	6
<b>BAB 2 KAJIAN PUSTAKA</b>	
2.1 Landasan Teoretis.	8
2.1.1 Media Pembelajaran	8
2.1.1.1 Pengertian Media Pembelajaran	8
2.1.1.2 Ciri-ciri Media Pembelajaran	8
2.1.1.3 Fungsi Media Pembelajaran	9
2.1.1.4 Klasifikasi dan Macam-macam Media Pembelajaran	10
2.1.1.5 Kriteria Pemilihan Media	11
2.1.2 Pembelajaran Keterampilan Menyimak	11
2.1.3 Menyimak BIPA Tingkat Dasar.	13
2.2.3 Pengertian Android.	15

Roi Setiawan, 2019

PENGEMBANGAN MEDIA PELATIHAN MENYIMAK MELALUI APLIKASI ANDROID UNTUK BIPA TINGKAT DASAR

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

2.2 Asumsi Penelitian.....	17
2.3 Definisi Operasional.....	17
<b>BAB 3 METODE PENELITIAN</b>	
3.1 Metode Penelitian.....	18
3.2 Prosedur Penelitian.....	18
3.3 Subjek Penelitian.....	20
3.4 Teknik Penelitian.....	21
3.4.1 Teknik Pengumpulan Data .....	21
3.4.2 Teknik Pengolahan Data .....	22
3.5 Instrumen Penelitian.....	24
<b>BAB 4 TEMUAN DAN PEMBAHASAN</b>	
4.1 Deskripsi Profil Pembelajaran Menyimak Pembelajar BIPA Tingkat Dasar .....	28
4.1.1 Analisis Kebutuhan Berdasarkan Studi Dokumentasi dan Literatur .....	28
4.1.2 Analisis Kebutuhan Berdasarkan Observasi .....	29
4.1.3 Analisis Kebutuhan Berdasarkan Wawancara.....	29
4.1.4 Evaluasi dan Revisi Tahap 1 .....	31
4.2 Deskripsi Desain Produk Awal Media Pelatihan Menyimak Melalui Aplikasi Android untuk BIPA Tingkat Dasar.....	32
4.2.1 Pembuatan Skenario .....	35
4.2.2 Pembuatan Flowcart/ Diagram Alur .....	35
4.2.3 Pembuatan <i>Storyboard</i> atau Naskah Video Sebagai Bahan untuk Aplikasi .....	37
4.2.4 Perekaman dan Pengeditan Video .....	39
4.2.5 Perekaman Suara .....	41
4.2.6 Rancangan dan Pengembangan Media Pelatihan Menyimak Melalui Aplikasi Android untuk BIPA Tingkat Dasar .....	45
4.2.7 Evaluasi dan Revisi Tahap 2 .....	63
4.2.7.1 Timbangan Pakar.....	63

Roi Setiawan, 2019

*PENGEMBANGAN MEDIA PELATIHAN MENYIMAK MELALUI APLIKASI ANDROID UNTUK BIPA TINGKAT DASAR*

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

4.2.7.2 Revisi Produk .....	65
4.3 Deskripsi Pengembangan dan Implementasi Media Pelatihan	
Menyimak Melalui Aplikasi Android untuk BIPA Tingkat Dasar .....	67
4.3.1 Uji Coba Produk.....	67
4.3.2 Analisis Respons Pembelajar .....	68
4.3.3 Evaluasi dan Revisi Tahap 3 .....	71
4.3.3.1 Evaluasi Produk .....	71
4.3.3.2 Evaluasi Produk .....	71
4.4 Deskripsi Produk Akhir Media Pelatihan Menyimak melalui	
Aplikasi Android untuk BIPA Tingkat Dasar .....	72
4.5 Pembahasan.....	73
<b>BAB 5 SIMPULAN, IMPLIKASI DAN REKOMENDASI</b>	
5.1 Simpulan. ....	78
5.2 Implikasi.....	78
5.3 Rekomendasi .....	79
<b>DAFTAR PUSTAKA .....</b>	<b>80</b>
<b>LAMPIRAN.....</b>	<b>83</b>
<b>RIWAYAT HIDUP.....</b>	<b>84</b>

## DAFTAR TABEL

3.1 Tabel Klasifikasi Penilaian Total .....	23
3.2 Tabel Pedoman Konvensi Nilai .....	23
3.3 Tabel Kisi-kisi Instrumen Penelitian.....	24
3.4 Tabel Kisi-kisi Instrumen Validasi Ahli Media Pembelajaran .....	26
3.5 Tabel Kisi-kisi Instrumen Validasi Ahli Pembelajaran BIPA .....	26
3.6 Tabel Kisi-kisi Angket Respons Pembelajaran BIPA.....	27
4.1 Tabel Rancangan Media dan Pembelajaran Menyimak.....	32
4.2 Tabel <i>Tecnologi Pedagogical Content Knowledge</i> Produk .....	34
4.3 Tabel Naskah Skenario .....	37
4.4 Tabel Tempat Perekaman.....	40
4.5 Tabel Teks Rekaman Suara.....	41
4.6 Tabel Rancangan Desain Media Pelatihan Menyimak Berbasis Android untuk BIPA Tingkat Dasar.....	46
4.7 Tabel Hasil Penimbangan Pakar Media Pembelajaran BIPA 1 .....	63
4.8 Tabel Hasil Penimbangan Pakar Media Pembelajaran BIPA 2 .....	64
4.9 Tabel Hasil Penimbangan Pakar Pembelajaran BIPA 1 .....	64
4.10 Tabel Hasil Penimbangan Pakar Pembelajaran BIPA 2 .....	65
4.11 Tabel Data Subjek Penelitian .....	68
4.12 Tabel Penilaian Audio.....	68
4.13 Tabel Ketertarikan Pembelajaran pada Aplikasi.....	68
4.14 Tabel Daya Tarik Visual .....	69
4.15 Tabel Kemudahan Operasional .....	69
4.16 Tabel Dampak Aplikasi terhadap Kemampuan Pelafalan .....	70
4.17 Tabel Dampak Aplikasi terhadap Kemampuan Menyimak .....	70
4.18 Tabel Tempat Perekaman.....	71
4.19 Tabel Hasil Revisi .....	73
4.20 Tabel Rerata Nilai Media Pembelajaran .....	74
4.21 Tabel Rerata Nilai Pembelajaran BIPA .....	75

**Roi Setiawan, 2019**

**PENGEMBANGAN MEDIA PELATIHAN MENYIMAK MELALUI APLIKASI ANDROID UNTUK BIPA TINGKAT DASAR**

Universitas Pendidikan Indonesia | repository.upi.edu | perpustakaan.upi.edu

4.22 Tabel Rerata Nilai Respons Subjek Penelitian .....	76
---	----

## **DAFTAR BAGAN**

3.1 Bagan Prosedur Penelitian Hannafin dan Peck .....	19
3.2 Bagan Alur Penelitian .....	20
4.1 Bagan Diagram Alur Media Pelatihan Menyimak BIPA melalui Aplikasi Android .....	36

## **DAFTAR GRAFIK**

4.1 Grafik Hasil Penimbangan.....	74
4.2 Grafik Respons Pembelajaran terhadap Aplikasi .....	75

## **DAFTAR GAMBAR**

4.1 Gambar Penambahan Kata pada Video .....	41
4.2 Gambar Halaman Topik Menyapa 1 dan Menyapa 2.....	66
4.3 Gambar Salah-satu Kesalahan Tata Tulis pada Aplikasi .....	67